# 母 公 開 特 許 公 報 (A) 昭61 - 128995

⑤Int Cl.⁴

識別記号

庁内整理番号

43公開 昭和61年(1986)6月17日

D 06 F 7/00

7038-4L

審査請求 未請求 発明の数 1 (全3頁)

図発明の名称 洗濯機

②特 願 昭59-249314

2出 願 昭59(1984)11月26日

⑩発 明 者 山川 喜一郎

守口市京阪本通2丁目18番地 三洋電機株式会社内

守口市京阪本通2丁目18番地

⑪出 願 人 三洋電機株式会社

郊代 理 人 弁理士 佐野 静夫

明 細 書

- 1. 発明の名称 洗 滙 機
- 2. 特許請求の範囲
- (I) 回転買を内設した洗濯槽の上蓋に、スチーム噴出器を着脱自在に取付けたことを特徴とする 洗濯機。
- 3. 発明の詳細な説明
- (イ) 産業上の利用分野

本発明は、通常の洗いと部分洗いを可能にした た た に 機 に関する。

#### (ロ) 従来の技術

水不溶性の汚れを通常の洗濯で落とそうとすると、時間はかり喰う割りには効果が上らない。
一方、汚れを効果的に落す一つの手法として蒸気を吹きつけることが、特開昭52-146973
号公報で知られている。斯る手法を用いて水不溶性の汚れを落す場合、蒸気が衣類全体に吹きつけられるので、全体としての汚れ落ち効果は上るが、その汚れが緩部的である時にはその衣類を必要でもないのに洗濯してしまうことになる。特に、洗

権をあまりしない方が良いような物の場合、斯る 従来例は採用しにくかった。

#### (7) 発明が解決しようとする問題点

本発明は、部分的な汚れを極めて効果的に且 つ簡単に落すことができるようにするものである。

### (3) 間題点を解決するための手段

本発明は、洗濯槽の上蓋にスチーム噴出器を 磨脱自在に取付けることにより、問題点を解決す るものである。

#### (水) 作用

即ち、スチーム噴出器を自在に設定し、或いは動かして依頼の極部の汚れにスチームを吹きつけ、また必要によっては洗剤を塗布してから吹きつけ、その汚れを落す。更に、上蓋に付けたままスチームを槽内に吹きつけ、通常の洗瀝時に洗濯水の温度を上げて洗浄効果を高めることができる。

#### (4) 実施例

以下、図面に基づいて税用すると、(1)は機枠 (2)内に洗欄槽(3)を配設した洗欄機で、上部後方に はコントロールボックス(4)を設けている。この洗 羅機(1) は機枠(2)内に独立した脱水槽を配しても良く、また、洗濯槽(3)を洗濯兼脱水槽としてその外間に外槽を別途設けても良い。

(5)は洗濯槽(3)の内底部に配設された回転翼である。(6)は洗濯槽(3)の上煮、(7)は同じく中意で、夫々の蓋は基端で輸支してある。

ても良い。この場合の作業時間は当然短縮される ので布いたみは軽減される。

尚、スチーム質出器(II)を外して手で持ち、放出 孔(I)…に布を当ててやれば、色々な簡所を拭き洗いをすることができる。

#### (ト) 発明の効果

本発明に使れば、部分的な汚れを極めて効果 的に且つ簡単に落すことができ、しかも布いたみ も少いものであり、使用々途の広い実用的な洗濯 機を提供できるものである。

#### 4. 図面の簡単な説明

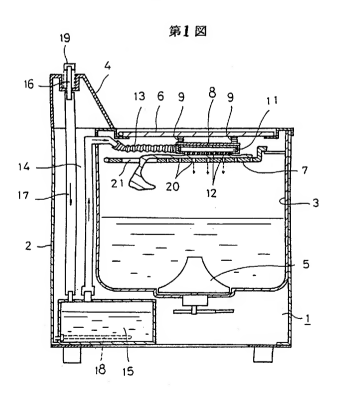
第1図は本発用による洗濯機の側断面図、第2 図は開蓋時の斜視図、第3図は要部の分解斜視図 である。

(3)… 佐瀬橋、(5)…回転舞、(川)… スチーム噴出器。 出壌人 三洋電機株式会社 代理人 弁理士 佐 野 静 夫 ここで、上記中蓋(1)は、スチーム放出孔(12)…との対向面に透孔四…を穿設すると共に、基端側(軸支端側)には大型の逃げ口(2)を設けている。

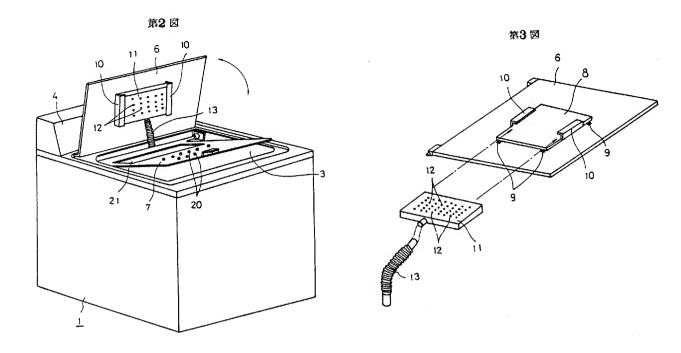
次に洗濯動作について説明すると、まず、通常 の洗濯は洗濯槽(3)内に所定位まで給水し、回転翼 (6)を適当な反転サイクルで駆動するものである。

一方、極部的な汚れを落としたり、全体のシミ等を落してしまり場合は中蓋(1)上に衣類を乗せ、
余分なところは逃げ口別に落し、上蓋(6)を閉成する。すると、スチーム噴出器(1)が衣類に弾弾性的に 圧接し、ここでスチームを放出孔間… 整次類に吹きつける。尚、必要により衣類には洗剤を途布していく。従って、部分的な汚れやシミ等はスチームの放出により除去され透孔別… から抜け落ちる。厚手の衣類やその他の衣類で蓋間に挟めないものは、中蓋(7)に乗せ、上葉(6)からスチーム噴出器(11)を外して手で持ち、そしてスチームを必要部分に吹きつけていく。

そして、スチームを吹きつけた後の衣類は、必要により洗濯槽(3)内で頭常の洗い、ナナぎにかけ



## 特開昭61-128995(3)



**DERWENT-ACC-NO:** 1986-194639

**DERWENT-WEEK:** 198630

COPYRIGHT 2008 DERWENT INFORMATION LTD

TITLE: Clothes washing appts. using steam ejector

provided on upper cover of washing tub

PATENT-ASSIGNEE: SANYO ELECTRIC CO[SAOL]

**PRIORITY-DATA**: 1984JP-249314 (November 26, 1984)

PATENT-FAMILY:

PUB-NO PUB-DATE LANGUAGE

JP 61128995 A June 17, 1986 JA

APPLICATION-DATA:

PUB-NO APPL-DESCRIPTOR APPL-NO APPL-DATE

JP 61128995A N/A 1984JP-249314 November 26,

1984

INT-CL-CURRENT:

TYPE IPC DATE

CIPP D06F7/00 20060101

ABSTRACTED-PUB-NO: JP 61128995 A

BASIC-ABSTRACT:

A detachable steam ejector is provided on the upper cover of a washing tub contg. rotary blades. A flexible steam supply pipe is connected to the ejector, and connected by a base pipe to steam generator containing an electric heater.

USE/ADVANTAGE - Soiled cloth can be cleaned effectively without spoiling.

TITLE-TERMS: CLOTHING WASHING APPARATUS STEAM EJECT UPPER COVER

TUB

**DERWENT-CLASS:** F07

CPI-CODES: F03-J01;

SECONDARY-ACC-NO:

CPI Secondary Accession Numbers: 1986-083961